**Proyecto ciencia de datos**

1. Medios para el web scrapping:
2. Revista Semana
3. El Tiempo
4. El Espectador
5. La Silla Vacía (incluida La Silla Académica y los blogs)
6. Diario La República
7. El Colombiano
8. Revista Ambiental Catorce6
9. Revista Dinero
10. Portafolio
11. El País de Cali

Palabras clave para búsqueda:

1. Cambio climático,
2. Recalentamiento global
3. Emisiones de CO2
4. Gases de efecto invernadero (GEI)
5. Temperatura,
6. Oleada de calor
7. Muerte por calor
8. Contaminación del aire
9. Calidad del aire
10. Polución
11. Descontaminación
12. Contaminación del agua
13. Acidificación del océano
14. Desastre ambiental
15. Catástrofe ambiental
16. Deforestación
17. Reforestación
18. Tala de árboles
19. Siembra de árboles
20. Reciclaje
21. Economía circular
22. Matriz energética
23. Energía limpia
24. Energía renovable
25. Energías alternativas
26. Energías verdes
27. Derecho ambiental
28. Regulación ambiental
29. Normativa ambiental
30. Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático,
31. Acuerdo de París
32. Protocolo de Tokio
33. Transición energética
34. Sostenibilidad ambiental
35. Refugiado climático
36. Estrategia 2050
37. Fuentes de datos:
38. DANE:
39. Banco Mundial (emisiones de CO2)
40. IDEAM (inventario anual de emisiones de CO2 y atlas de temperaturas)
41. Alcaldía de Bogotá (calidad del aire)

Datos que queremos conseguir: emisiones anuales de CO2 en Colombia, calidad del aire y temperatura (máximos y mínimos mensuales por región).